

Highway Construction Capital Improvement & Preservation Program
State Route 243

State Route WSDOT Region (County)	Leg District	Project Number Sub Pgm	Project Title	(Mile Post)		Prior Cost	Expenditure Plan Dollars are in Thousands						Total Cost	Estimate Confidence Range	
			Location Phase	Project Description	Begin Date		End	03-05	05-07	07-09	09-11	11-13			Future
243 North Central (Grant)	13	224301G P1	<u>SR 243/MATTAWA VIC - 2004 CHIP SEAL</u>												
			SOAP LAKE EASTERLY		(0.00)	(28.26)									
			Extend the service life of existing pavements by applying a Bituminous Surface Treatment.												
			Funded	Design (PE)	Jul-03	Jan-04	20							20	+/-40%
				Construction	Dec-03	Sep-04	648							648	+/-40%
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		
							<hr/>						668		